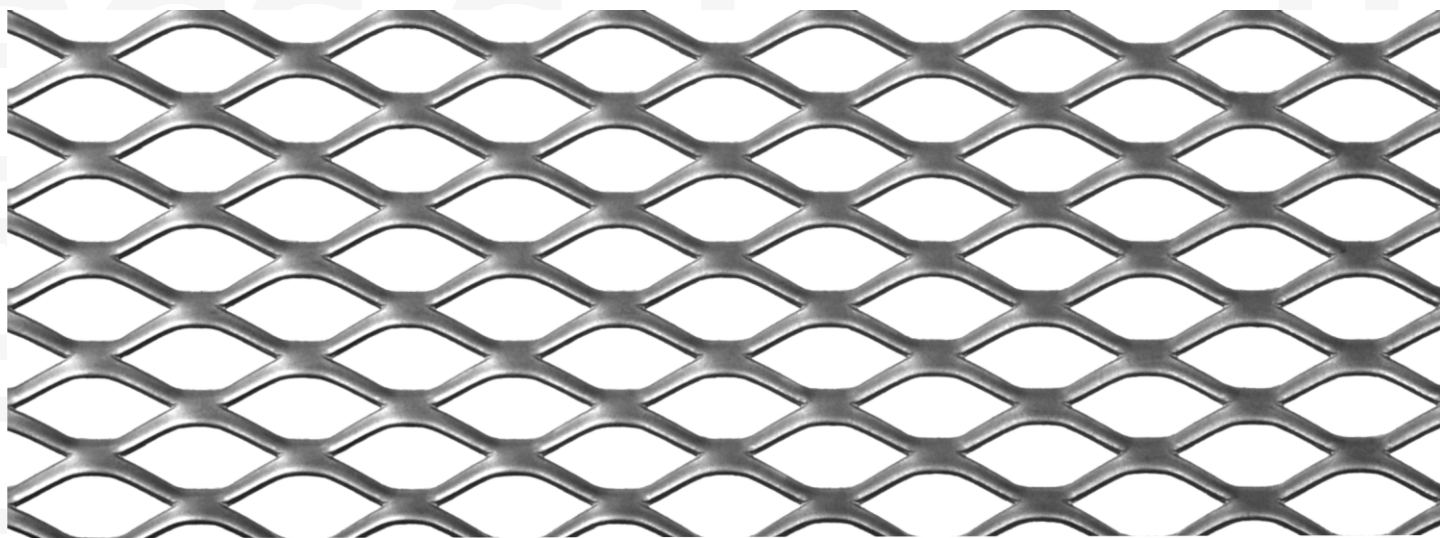


- ◆ RETE STIRATA SERIE "L"
- ◆ "L" SERIES MESH EXPANDED METAL
- ◆ METAL DEPLOYE A MAILLE SERIE "L"
- ◆ STRECKMETALL "L" SERIE MASCHE
- ◆ METAL EXPANDIDO MALLA SERIE "L"

ML 28 X 13 - 3 X 1,5



This image is for illustrative purposes only, it may not accurately represent real mesh

◆ **Materiale:** ACCIAIO DC 04
Interassi maglia: mm 28 x 13
Avanzamento: mm 3
Spessore: mm 1,5
Spessore totale: mm 5÷6
Superficie di passaggio: 55% ~
Peso: KG/M² 5,3 + - 10%

◆ **Raw material:** MILD STEEL DC 04
Mesh pitch: mm 28 x 13
Strand width: mm 3
Thickness: mm 1,5
Overall thickness: mm 5÷6
Open area: 55% ~
Weight: KG/M² 5,3 + - 10%

◆ **Matière:** ACIER DOUX DC 04
Entraxes: mm 28 x 13
Lanière: mm 3
Epaisseur: mm 1,5
Epaisseur apparente: mm 5÷6
Transparence frontale: 55% ~
Poids: KG/M² 5,3 + - 10%

◆ **Material:** STAHL DC 04
Achsabstände der Masche: mm 28 x 13
Stegbreite: mm 3
Dicke: mm 1,5
Gesamtdicke: mm 5÷6
Freier Querschnitt: 55% ~
Gewicht: KG/M² 5,3 + - 10%

◆ **Material:** ACERO DC 04
Entreejes malla: mm 28 x 13
Ancho hilo: mm 3
Espesor chapa: mm 1,5
Espesor total: mm 5÷6
Transparencia frontal: 55% ~
Peso: KG/M² 5,3 + - 10%

- ◆ RETI E GRIGLIATI STIRATI
- ◆ EXPANDED METAL
- ◆ METAL DEPLOYE
- ◆ STRECKMETALL
- ◆ METAL EXPANDIDO



RGS Schiavetti Srl
 Viale della Vittoria, 4
 15060 STAZZANO (AL)
 Tel. **39 0143 61295
 Fax **39 0143 633466
 www.rgs.it rgs@rgs.it